

Application/Control No. 10/588.823

Examiner TAN Q. NGUYEN Applicant(s)/Patent under Reexamination KJELL ET AL. Art Unit

3661

				ISSUE	CL	AS	SIF	ICAT	ION								
		ORIGINA	_	INTERNATIONAL CLASSIFICATION													
CLASS SUBCLASS					CLAIMED						NON-CLAIMED						
701			51		В	60	к	31	/00	G	06	F	19	/00			
CROSS REFERENCES						01	s	13	/60					1			
CLASS	SUBCLA	SS (ONE	SUBCLASS PI	ER BLOCK)	Ĺ												
701	82	213							/ /					1			
					Г									1			
													/				
								1						1			
			1		1					1							

 
 (Assistant Examiner)
 (Date)
 /TAN Q NGUYEN/ November 21,2009
 Total Claims Allowed: 8

 (Legal Instruments Examiner)
 (Date)
 O.G.
 Print Claim(s)
 Print Claim(s)

 (Legal Instruments Examiner)
 (Date)
 1
 3

															1				3
Ζc	☐ Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	ĺ		31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151			181
	2			32			62	]		92			122			152			182
	3			33			63	]		93	]		123			153			183
	4			34			64	]		94			124			154			184
	5			35			65	]		95			125			155			185
	6			36			66	]		96	]		126			156			186
	7			37			67	J		97			127			157			187
	8			38			68	]		98			128			158			188
	9			39			69	J		99	J		129			159			189
	10			40			70	]		100			130			160			190
	11			41			71	]		101			131			161			191
	12			42			72	J		102	J		132			162			192
	13	ļ		43			73	Į		103	Į		133			163			193
	14			44			74	ļ		104	ļ		134			164			194
	15			45			75	J		105	J		135			165			195
	16			46			76	Į		106	Į		136			166			196
	17			47			77	J		107	Į		137			167			197
	18			48			78	J		108	ļ		138			168			198
	19			49			79	Į		109	Į		139			169			199
	20			50	1		80	Į		110	Į		140			170			200
	21			51			81	Į		111	Į		141			171			201
	22	Į		52			82	Į		112	Į		142			172			202
	23	ļ		53			83	Į		113	Į		143			173			203
	24	Į		54			84	Į		114	Į		144			174			204
	25			55			85	Į		115	Į		145			175			205
$\vdash$	26			56			86	Į		116	Į		146			176			206
	27	l		57			87	Į		117	Į		147			177			207
	28			58			88	Į		118	Į		148			178			208
	29			59			89	Į		119	Į		149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210